**Danillo Rafael Silva**

Brasileiro, 27 anos, casado.

End: Rua Carolina Ribeiro de Barros n° 608

Cidade Náutica – São Vicente/SP

Cel. (13) 99144-1018 - Tel. (13) 3468-3243 (recado)

[danillo.rafael@uol.com.br](mailto:danillo.rafael@uol.com.br)

**Objetivo**

Assumir as atividades de Inspeção de Equipamentos e contribuir com a experiência adquirida.

**Experiência Profissional**

**Empresa:** Conerge Inspeção e Engenharia

**Função:** Inspetor de Equipamentos

**Período:** Desde julho/2008.

**Atividades:**

Auditor NR-12 (Segurança no trabalho em máquinas e equipamentos).

Auditor NR-11 (Transporte, Movimentação, Armazenagem e Manuseio de Materiais).

Auditor NR 29 (Segurança e Saúde no Trabalho Portuário).

Auditor Interno do Sistema de Gestão Integrado.

Participação na implantação da ISO 9001, 14001 e 18001.

Membro da equipe de Meio Ambiente, Saúde e Segurança.

Elaboração de relatórios aplicando NR-13.

Enquadramentos NR-13.

Realização de Cálculos.

Inspeções de campo NR-13. (Vasos de Pressão e Caldeiras).

Realização de Ensaio por Liquido Penetrante.

Acompanhamento de Ultrassom.

Realização de Ensaio de Medição de Espessura por Ultrassom.

Realização de Ensaio por Partícula Magnética por Yoke.

Inspeção de Tubulação.

Inspeção de Tanques Atmosféricos conforme norma API 653.

**Formação**

Cetre Treinamentos

Curso de Partículas Magnéticas Nível II

(80 horas) – Concluído em jun/11 – Em processo de qualificação SNQC/END

Qualificado no sistema ASNT/END

Cetre Treinamentos

Curso de Medição de Espessura por Ultrassom

(40 horas) – Concluído em nov/10 – Em processo de qualificação SNQC/END

Qualificado no sistema ASNT/END

Thório Treinamentos

Curso de Liquido Penetrante Nível II

(72 horas) – Concluído em out/09 – Em processo de qualificação SNQC/END

Qualificado no sistema ASNT/END

Escola Técnica União

Curso de Formação de Inspetores de Equipamentos Industriais

(580 horas) – Concluído em jul/09

Escola de Línguas Fisk - São Vicente – SP

Concluído em dezembro/2008, cursado em 6 anos

Técnico em Instrumentação

Escola Técnica Fortec – São Vicente – SP

Concluído em julho/2008